Index of Claims



Application No.

09/839,108

Examiner

PANKOVCIN ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Tammara R Peyton

2182

Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

Claim			_	ı				J								-		'						J		
1         1         101         102         102         102         103         103         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         105         106         106         106         106         107         106         107         106         107         107         108         109         100         110         111	Cla	Date								Claim			Date								Claim					
102	Final	Original	5/26/06									Final	Original										Final	Original		
102   33   103   103   103   104   104   104   104   105   105   105   105   106   107   107   107   108   109   109   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   110   111   12   100   100   100   100   110   111   112   100   100   100   100   110   111   111   112   100   100   100   100   110   111   111   112   100   100   100   100   100   110   111   111   111   111   111   100	<b>-</b>	1	1	Н	-	<u> </u>	-	┢	<u> </u>	_	$\dashv$		51	Н				$\vdash$	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$		101	$\vdash$	Н
3			T	Н			┢	t	-	_	┪			П				$\neg$	$\neg$	$\neg$	_	$\dashv$			Н	Πİ
4			T	П			一	İ			7									$\neg$	T				П	П
6																								104		
7			II										55											105		
S   9   108   109   109   100   110   111   11						Ĺ							56	Ш										106		
9	<u></u>		1		_	L.	L	Ļ	L_		_	ļ		Ш						_	_	_				Ш
10			1	$\sqcup$		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	_	<u> </u>	58	Н										108	<u> </u>	
11			-	$\vdash$			<u> </u>	_	_					$\vdash \vdash$			$\vdash$		-	_					⊢	
12	<u> </u>		1			-	-		-	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$		-	-	_	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-		H	$\vdash$
13			1	$\vdash$	-	_	⊢	⊢	⊢	$\dashv$	$\dashv$	-		Н	$\vdash$	-					-	$\dashv$	$\vdash$	111	-	$\vdash$
14       64       114       115         15       66       115       116         16       66       116       117         18       66       117       117         18       70       119       119         20       70       120       120         21       70       120       121         22       71       72       122       122         23       74       124       124       124       124       124       125       125       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       127       127       127       128       129       130       130       130       130       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       1	-		╫╌	$\vdash$	_	-	⊢	├	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	-		$\dashv$			-	$\dashv$				H	H
15			╫╴	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_		$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$
16			1	Н			$\vdash$	╁		-	$\dashv$			$\vdash$			$\neg$	-	_	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$		115	$\vdash$	Н
17   18			1		_		$\vdash$	┢		_	_			H						_	ヿ	_			<del>                                     </del>	
18			IT	H				H						П								$\exists$			Ħ	
20       120         21       120         22       121         72       122         122       122         123       124         25       124         25       124         25       125         26       77         77       127         28       78         29       78         30       130         31       129         30       80         31       131         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       136         37       87         38       138         39       90         40       91         41       92         44       92         44       94         44       94         45       96         46       96         47       147         48       98         49 <t< td=""><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg \neg</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>			T																$\neg \neg$							
21       1       121       122       123         23       1       74       124       123       123       123       124       124       124       124       124       125       126       125       126       127       126       127       127       128       128       128       128       129       129       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       132       132       132       133			П																						Г	
22         122           23         124           25         125           26         126           27         126           27         126           28         127           28         129           30         80           31         129           30         80           31         81           32         132           33         82           33         131           82         132           33         83           34         84           35         85           36         86           37         137           38         88           39         90           40         91           41         91           42         93           43         94           44         94           44         94           45         96           46         96           47         147           48         98           98         1448           4		20	П										70	$\Box$										120		
23       123         24       124         25       126         26       126         27       126         28       77         28       78         29       129         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         46       96         47       97         48       99			Ш				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>												_					
24       124       125       125       125       125       126       125       126       127       126       127       128       127       128       127       128       128       129       129       129       129       129       130       130       131       131       132       132       132       132       132       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       137       136       137       137       138       138       138       139       140       140       141       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       145       146       147       148       148       148       148       148       149       14			Ш					L	L		_			Ш			$\perp$			_	_	_	_	122	L	
25       75       125       126       127       126       127       128       127       128       129       128       129       128       129       130       130       130       131       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       134       134       135       136       137       135       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       141       142       142       142       143       144       144       144       145       145       145       146       147       147       148       148       149			Ц.					L			_									_	_	_	<u> </u>	123		$\sqcup$
26       V       126       127         28       127       78       128         29       79       129       130         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       90       140       141         41       91       141       142         43       93       143       143         44       94       94       144         45       96       146       147         47       98       148       148         49       99       149       149			1	$\vdash$			<u> </u>			_	_	-		-	_					_	4	4	-	124	L	Н
27       127         28       128         29       129         30       130         31       130         32       132         33       134         35       83         36       86         37       86         88       136         39       139         40       90         41       91         42       93         43       94         44       94         45       146         47       97         48       99         149		25	1/	Н			<u> </u>			-	4				_	-				$\dashv$	-	<b>-</b>  -	-	125		Н
28       78       128         29       129         30       130         31       80         32       131         33       132         33       133         34       134         35       83         36       86         37       86         87       137         38       88         39       139         40       90         41       91         42       93         43       94         44       94         45       96         46       96         47       97         48       99         148         49       99			V	$\vdash$	_		-	⊢		$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	$\dashv$	-		-	_		$\dashv$	$\dashv$			-	$\vdash$
29       79       129         30       130       130         31       81       131         32       83       132         33       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       145         46       97       147         48       99       149				$\vdash$	-			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$						$\dashv$	-	128	⊢	$\vdash$
30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       148         49       99       149	-		-	H	-		⊢	┢		-	$\dashv$	-		Н	-			$\dashv$	-	-	+	$\dashv$	-	120	┝	$\vdash$
31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			-							-	$\dashv$	-				-				$\neg$	-+	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$
32       82       132         33       133       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149					_			-		$\neg$	$\dashv$				-			$\neg$			_	$\dashv$				$\vdash$
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				Ħ			Г	Г		$\neg$			82	П							T	$\neg$		132	Г	
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149		33											83							j	T			133		
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149													84											134		
37       88       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				Ц							$\Box$			Ш							$\perp$					$\Box$
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	L	36	<u> </u>	Ш			_				_	<u> </u>	86	Ш					Щ		[	_		136		
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u></u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_			$\sqcup$		Щ	Ш	Ш	Ш	4	_	_	<u> </u>		$\vdash$	Ш
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u> </u>		_	$\sqcup$	_	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\sqcup$	_	ш	$\Box$	$\dashv$	$\Box$			_		138	<b>├</b>	$\vdash$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149			_	$\vdash$	_	<u> </u>	-		-	-	$\dashv$	-		$\vdash$	_	$\vdash \dashv$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	<u> </u>		H	$\vdash \vdash$
42     92       43     93       44     94       95     144       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149	<u> </u>		⊢	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-	H	$\dashv$	$\dashv$	-		H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149	<del>-</del>		-	$\vdash \vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash \vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-			$\dashv$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149	<u> </u>		┢	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		+-	$\vdash$
45     95       46     96       47     97       48     98       49     149	<u> </u>		<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$	=				$\vdash$	+	$\dashv$	$\vdash$		H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\dashv$			$\dagger -$	$\vdash \vdash$
46     96       47     97       48     98       49     148			Ι-	$\vdash$	$\exists$		T	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		95	H		Н			$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$			t	$\vdash$
47     97       48     98       49     148			Г	$\vdash \vdash$	$\exists$		Н	Т	$\vdash$	_	$\neg$			H			$\vdash$	$\vdash$	$\Box$		$\dashv$	$\dashv$		146	1	
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149				$\Box$	_					$\dashv$	$\dashv$		97	$\vdash$			$\dashv$	$\exists$	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$			T	$\vdash$
49 99 149		48		П									98									$\neg$		148	Π	$\Box$
50 100 150		49											99								╗			149		
<del></del>		50											100											150		

Cli	Date										
Final	Original										
ᇤ	rig (										
	101 102 103										
	102				Г						
	103										
	104						П				
	104 105 106										
	106										
	107										
	107 108 109										
	109										
	110										
	110 111										
	112										
	113				Ĺ						
	112 113 114 115 116										
	115										
	116	L									
	117										
	118									П	
	118 119 120										
	120									$\Box$	
	121										
	122										
	123										
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130										
	125										
	126										
	127										
	128										
	129										
	130										
	131										
	132										
	133										
	132 133 134				Ľ						
	135 136	_				L					
	136		L.		L						
	137 138	_		∟	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		L	Ш	
L	138			<u> </u>	_	<u></u>			<u> </u>		
	139		L	L							
	140										
	141	匚	L								
	142	L		匚							
	143									$\Box$	
	144									$\Box$	
	145										
	146			L							
	147										
	148							L			
	149		L				L	L			
	150										